



महाराष्ट्र शासन राजपत्र

प्राधिकृत प्रकाशन

वर्ष ६, अंक ९] गुरुवार ते बुधवार, फेब्रुवारी २७-मार्च ४, २०२०/फाल्गुन ८-१४, शके १९४१ [पृष्ठे २१, किंमत : रुपये १०.००

स्वतंत्र संकलन म्हणून फाईल करण्यासाठी प्रत्येक विभागाच्या पुरवणीला वेगळे पृष्ठ क्रमांक दिले आहेत.

भाग एक-अमरावती विभागीय पुरवणी

अनुक्रमणिका

पृष्ठे	पृष्ठे
भाग एक-शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, पदोन्नती, अनुपस्थितीची रजा (भाग एक-अ, चार-अ, चार-ब व चार-क यांमध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त) केवळ अमरावती विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश.	भाग एक-अ.—(भाग चार-ब यामध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त) केवळ अमरावती विभागाशी संबंधित असलेले महाराष्ट्र जिल्हा परिषदा व पंचायत समित्या, ग्रामपंचायती, नगरपालिका बरो, जिल्हा नगरपालिका, प्राथमिक शिक्षण व स्थानिक निधी लेखापरीक्षा अधिनियम याअन्वये काढण्यात आलेले आदेश व अधिसूचना.
संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका इ. इ., केवळ अमरावती विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश.	१-४
१-२१	

शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

नाही.

संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १६२.

जिल्हाधिकारी, यांजकडून

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३.

क्रमांक प्र.अ.-भू.सं.-अ.का.-कावि-९९-२०२०.—

ज्याअर्थी, समुचित शासन असलेल्या अमरावती जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-याने भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “उक्त अधिनियम” असा केला आहे) यांच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून अधिसूचना क्रमांक ६१०, दिनांक २३ नोव्हेंबर २०१९ अन्वये प्रारंभिक अधिसूचना काढलेली आहे आणि त्याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेल्या जमिनीची, अनुसूची-दोनमध्ये अधिक तपशीलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता आहे किंवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ;

आणि ज्याअर्थी, अमरावती जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-यांनी, कलम १५ च्या पोट-कलम (२) अन्वये दिलेला अहवाल कोणताही असल्यास, विचारात घेतल्यानंतर उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमीन संपादित करण्याची आवश्यकता आहे याबाबत त्याची खात्री पटली आहे ;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम १९ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये, उक्त “ सार्वजनिक प्रयोजनासाठी ” उक्त जमिनीची आवश्यकता आहे असे याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे;

आणि ज्याअर्थी, अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे बाधित निम्न साखळी बृहत लघु पाटबंधारे प्रकल्पाच्या कार्यकारी अभियंता, अमरावती पाटबंधारे विभाग, अमरावती यांचेकडून मौजा सालोड, ता. नांदगाव खंडेश्वर जमिनीचे क्षेत्रफळ ९७.२३ हे. आर. जमीन निम्न साखळी बृहत लघु पाटबंधारे प्रकल्पांतर्गत बुडीत क्षेत्राकरीता खाजगी जमीन संपादनाचा प्रस्ताव म्हणून निर्धारित केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, चांदूर रेल्वे यांना पदनिर्देशित करित आहे.

अनुसूची-एक

संपादित करावयाच्या जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ०७-४७-२०१५-१६ गाव सालोड, तालुका नांदगाव खंडेश्वर, जिल्हा अमरावती

अ.क्र.	सर्व्हे नंबर/ गट नंबर	अंदाजित क्षेत्र	पोट खराब क्षेत्र	एकूण क्षेत्र
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
		हे. आर	हे. आर	हे. आर
१	१२६	० ५०	० ००	० ५०
२	१२७	० ०९	० ०३	० १२
३	१३२ पैकी	१ ४९	० ००	१ ४९
४	१३२ पैकी	१ ५०	० ००	१ ५०
५	१३४ पैकी	१ ९४	० ००	१ ९४
६	१३४ पैकी	२ ००	० ००	२ ००
७	१३५ पैकी	१ ०८	० ०४	१ १२
८	१३५ पैकी	१ ०७	० ०४	१ ११
९	१३६ पैकी	१ ८०	० २०	२ ००
१०	१३६ पैकी	१ ६१	० ११	१ ७२
११	१३६ पैकी	१ १०	० ११	१ २१
१२	१३७	६ ७४	० ००	६ ७४
१३	१३८ पैकी	२ ९८	० ००	२ ९८
१४	१३८ पैकी	१ ६२	० ००	१ ६२
१५	१३८ पैकी	० ९२	० ००	० ९२
१६	१३८ पैकी	० २०	० ००	० २०
१७	१३८ पैकी	० ५८	० ००	० ५८
१८	१४१ पैकी	० ०६	० ००	० ०६
१९	१४१ पैकी	० ०२	० ००	० ०२
२०	१४५ पैकी	० ६०	० ००	० ६०
२१	१४५ पैकी	० ८१	० ००	० ८१
२२	१४५ पैकी	१ १८	० ००	१ १८
२३	१४५ पैकी	० ६०	० ००	० ६०
२४	१४५ पैकी	० ९४	० ००	० ९४
२५	१४५ पैकी	१ ४५	० ००	१ ४५
२६	१४५ पैकी	२ ००	० ००	२ ००
२७	१४६ पैकी	२ ४६	० ०२	२ ४८

अनुसूची-एक-चालू

(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(५) हे. आर
२८	१४६ पैकी	२ ८१	० ०२	२ ८३
२९	१४७	४ ४०	० ०५	४ ४५
३०	१४८	३ ३०	० १४	३ ४४
३१	१४९ पैकी	० ५०	० ००	० ५०
३२	१४९ पैकी	१ ३०	० ००	१ ३०
३३	१४९ पैकी	३ ०५	० १०	३ १५
३४	१५०	२ ७४	० १०	२ ८४
३५	१५१ पैकी	० ८०	० ००	० ८०
३६	१५१ पैकी	१ ५६	० ००	१ ५६
३७	१५१ पैकी	२ ००	० ००	२ ००
३८	१५१ पैकी	३ ०५	० ०४	३ ०९
३९	१५२/१	१ २२	० ००	१ २२
४०	१५२/१ पैकी	१ २३	० ००	१ २३
४१	१५२/१ पैकी	१ २२	० ००	१ २२
४२	१५२/१ पैकी	१ २३	० ००	१ २३
४३	१५२/१ पैकी	१ १९	० ००	१ १९
४४	१५२/१ पैकी	१ १८	० ००	१ १८
४५	१५२/२ पैकी	१ २०	० ००	१ २०
४६	१५२/२ पैकी	१ २०	० ००	१ २०
४७	१५२/२ पैकी	१ २०	० ००	१ २०
४८	१५३ पैकी	१ २०	० ००	१ २०
४९	१५३ पैकी	१ २०	० ००	१ २०
५०	१५३ पैकी	१ २०	० ००	१ २०
५१	१५३ पैकी	१ २१	० ००	१ २१
५२	१५४ पैकी	१ ६२	० ००	१ ६२
५३	१५४ पैकी	२ ००	० ००	२ ००
५४	१५४ पैकी	२ ०८	० ००	२ ०८
५५	१५४ पैकी	१ ६२	० ००	१ ६२
५६	१५५ पैकी	० ८८	० १९	१ ०७
५७	१५५ पैकी	० ८१	० १९	१ ००
५८	१७९	१ ०४	० ०६	१ १०
५९	१८० पैकी	१ ८२	० ००	१ ८२
६०	१८० पैकी	० ९१	० ००	० ९१
६१	१८० पैकी	० ९१	० ००	० ९१
६२	१८१ पैकी	१ ९२	० ०६	१ ९८
६३	१८१ पैकी	० ४९	० ००	० ४९
६४	१८१ पैकी	० ८९	० ००	० ८९
६५	१८१ पैकी	० २१	० ००	० २१

एकूण क्षेत्र : ९५ ७३ १ ५० ९७ २३

अनुसूची—दोन

सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव	:— निम्न साखळी बृहत लघु पाटबंधारे प्रकल्प.
प्रकल्प कार्याचे वर्णन	:— निम्न साखळी बृहत लघु पाटबंधारे प्रकल्पांतर्गत बुडीत क्षेत्राकरीता.
समाजाला मिळणारे लाभ	:— सदर प्रकल्पामुळे ९ गावातील १७९० हे. क्षेत्राला सिंचनाला फायदा होणार आहे.

अनुसूची—तीन

पुनर्वसाहत क्षेत्राचे वर्णन

—निरंक—

अनुसूची—चार

पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश

—निरंक—

दिनांक ७ फेब्रुवारी २०२०.

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १६३.

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३.

क्रमांक प्र.अ.-भू.स-अ.का.-कावि-६०-२०२०.—

ज्याअर्थी, भूमि संपादन पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) यांच्या कलम ३ च्या खंड (इ) परंतुकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकाराचा वापर करून काढण्यात आलेली अधिसूचना, महसूल व वन विभाग क्र. संकीर्ण ११/२०१४/प्र.क्र.७७/अ-२, दिनांक १९ जानेवारी २०१५ (यात यापुढे जिचा निर्देश “उक्त अधिसूचना” असा करण्यात आला आहे.) याद्वारे, असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (झेड अ) मध्ये व्याख्या केलेल्या एखाद्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी, एखाद्या जिल्ह्यातील ५०० हेक्टर पेक्षा अधिक नसेल इतक्या क्षेत्राकरिता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात, अशा जिल्ह्याचा जिल्हाधिकारी हा उक्त अधिनियमाच्या प्रयोजनासाठी समुचित शासन असल्याचे मानल्यात येईल;

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समुचित शासन असलेल्या अमरावती जिल्ह्याच्या जिल्हाधिकारी यांस यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “उक्त जमीन” असा करण्यात आला आहे.) सार्वजनिक प्रयोजनासाठी (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “उक्त सार्वजनिक प्रयोजन” असा करण्यात आला आहे.) आवश्यक आहे, अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे असे वाटते, ज्याच्या स्वरूपाचे विवरण यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-दोनमध्ये दिलेले आहे;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये याद्वारे असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जमिनीची उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे;

आणि ज्याअर्थी, प्रस्तावित भूमि संपादनाच्या अनुषंगाने बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-तीनमध्ये दिलेली आहेत. (विस्थापन होणार असेल तर या अनुसूचीमध्ये कारणे नमूद करावीत);

आणि ज्याअर्थी, सामाजिक परिणाम निर्धारण सारांश यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-चारमध्ये दिलेला आहे;

आणि ज्याअर्थी, कलम ४३ च्या पोट-कलम (१) अन्वये पुनर्वसन व पुनर्वसाहत या प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाचमध्ये दिलेला आहे. (नियुक्ती करणे आवश्यक असेल तर, या अनुसूचीमध्ये तपशील नमूद करावा);

त्याअर्थी, आता, असे घोषित करण्यात येत आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (४) अनुसार कोणतीही व्यक्ती, ही अधिसूचना प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण चार खालील कार्यवाही पूर्ण होईल त्या कालावधीपर्यंत उक्त जमिनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जमिनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाही;

परंतु, उक्त जमिनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यावर जिल्हाधिका-यास विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करुन अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातून सूट देता येईल;

परंतु, आणखी असे की, कोणत्याही व्यक्तीने या तरतुदीचे बुद्धीपुरःस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची जिल्हाधिकारी यांच्याकडून भरपाई दिली जाणार नाही. तसेच, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (५) अनुसार जिल्हाधिकारी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यात यापुढे ज्यांचा निर्देश “उक्त नियम” असा करण्यांत आला आहे) यांच्या नियम १० च्या उपनियम (३) द्वारे विहित केल्याप्रमाणे भूमि अभिलेखाच्या अद्ययावती करणाचे काम हाती घेणार असल्याचे व पूर्ण करणार असल्याचे देखील घोषित करण्यात येत आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमाखाली जिल्हाधिकारी यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), अपर वर्धा प्रकल्प क्रमांक-२, अमरावती यांना पदनिर्देशित करीत आहे.

अनुसूची—एक

जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक १-४७-२०१८-१९, मौजा झिलागपाटी, तालुका धारणी, जिल्हा अमरावती.

अ. क्र.	सर्व्हे नंबर/ गट नंबर	अंदाजित क्षेत्र
(१)	(२)	(३) हे.आर
१	७१	० ८०
२	७२	१ ४०
३	७३	० ३१
४	७३/अ	० ४२
५	७३/ब	० २१
६	७३/क	० ३६
७	७३/ड	० ३१
८	७३/ई	० २७
९	७४	० ७१
१०	७५	० ४७
११	७९/ड	० ६०
१२	७९/ब	० ३०
१३	१४९	० ५९
१४	१४६	० ४१
१५	१३३/क	० ४०
१६	१२७	० १७
१७	१२६	० ७०
१८	१२४/अ	० ४०
१९	११८/अ	० ४९
२०	११८/ब	० ४९
२१	१५०	० २०

एकूण : १० ०१

अनुसूची—दोन

सार्वजनिक प्रयोजन स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नांव	:— गर्गा मध्यम प्रकल्प.
प्रकल्प कार्याचे वर्णन	:— गर्गा मध्यम प्रकल्पांतर्गत बुडीत क्षेत्राच्या कामाकरीता.
समाजाला मिळणारे लाभ	:— गर्गा मध्यम प्रकल्पाचे निर्मितीमुळे जवळपासच्या क्षेत्रात पाणी पातळीत वाढ होऊन सिंचनासाठी, पिण्यासाठी पाणी उपलब्ध होईल. तसेच मत्स्य व्यवसाय, पशुसंवर्धनामध्ये वाढ, कुटीर उद्योगास फायदा व रोजगार निर्मिती इत्यादी ग्रामीण पायाभूत सुविधा उपलब्ध झाल्यामुळे राष्ट्रीय उत्पन्नात भर पडून शेतक-यांच्या आर्थिक स्थितीत सुधारणा होणार आहे.

अनुसूची—तीन

पुनर्वसाहत क्षेत्राचे वर्णन

विस्थापन होत नसल्याने पुनर्वसाहतीची आवश्यकता नाही. सबब माहिती निरंक

अनुसूची—चार

पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश

सदर प्रकरणी घरे/कुटुंबे बाधित होत नाहीत. सबब विस्थापन होत नसल्याने पुनर्वसनाची व पुनर्वसाहतीची (पुनर्वसाहतीची आवश्यकता नाही.) सामाजिक प्रभाव निर्धारण सारांश (सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास करणा-या अभिकरणाने दिलेला) : महाराष्ट्र शासन राजपत्र असाधारण भाग ४-अ महसूल व वन विभाग, मुंबई, दिनांक १३ मार्च २०१५ मधील अधिसूचना अन्वये सूट देण्यात आली आहे.

अनुसूची—पाच

नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

(अ) प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात आलेल्या अधिका-यांचे पदनाम-प्रशासक नियुक्तीची आवश्यकता नाही.

(ब) प्रशासनाच्या कार्यालयाचा पत्ता-निरंक.

(क) ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती करण्यात आली आहे, त्या अधिसूचनेचा तपशील-निरंक.

टीप-उक्त जमिनीच्या आराखड्याचे उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), अपर वर्धा प्रकल्प क्रमांक, २ अमरावती यांचे कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

शैलेश नवाल,
जिल्हाधिकारी,
अमरावती.

अमरावती :
दिनांक २३ जानेवारी २०२०.

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १६४.

उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन) तथा सदस्य सचिव, यांजकडून

खाजगी क्षेत्रातील जमीन वाटाघाटीने थेट खरेदी पद्धतीने ताब्यात घेणेबाबत

क्रमांक मं.अ.-विभूसअ.(अवप्र) क्र.४-कावि-१९-२०२०.—

ज्याअर्थी, कार्यकारी अभियंता, अमरावती मध्यम प्रकल्प विभाग, अमरावती यांनी मौजा वासनी खुर्द वासनी मध्यम प्रकल्पाच्या प्रयोजनाकरिता शासन निर्णय महसूल व वन विभाग क्र.०३-२०१५-प्र.अ.३४-अ-२-दि.१२-०५-२०१५ व दिनांक ३०-०९-२०१५ मधील तरतुदीस अनुसरून खाजगी क्षेत्रातील जमीन खाजगी वाटाघाटीने थेट खरेदी पद्धतीने कार्यकारी अभियंता, अमरावती मध्यम प्रकल्प विभाग, अमरावती यांचे नावे घेण्याबाबत त्यांचे पत्र क्र. जा. क.१२५०-अमप्रवि-रेशा-वासनी-भूसंपादन-२०१८, दि. १९-०३-२०१८ नुसार भूसंपादन प्रस्ताव २६-४७-२०१८-१९, मौजा वासनी खुर्द, तालुका अचलपूर, जि. अमरावती एकूण क्षेत्रफळ हे. ०.०४७२ आर चा प्रस्ताव जिल्हाधिकारी, अमरावती यांचेकडे सादर केला आहे.

आणि ज्याअर्थी, जिल्हाधिकारी अमरावती यांचे आदेश क्र. ३१२/१८, दिनांक ०३-०४-२०१८ कार्यकारी अभियंता, अमरावती मध्यम प्रकल्प विभाग, अमरावती त्यांचे पत्र क्र. जा. क.३२१५-अमप्रवि-रेशा-वासनी-भूसंपादन-२०१९, दि. ३०-०७-२०१९ व पत्र क्र. जा. क.१४-भूसंपादन-वासनी-२०२०, दि. ०४-०१-२०२० संपादन क्षेत्राबाबत सरळ, खरेदीने मुल्य निश्चितीबाबत उक्त प्रस्तावासंबंधी शासन निर्णय दिनांक १२-०५-२०१५ व दिनांक ३०-०५-२०१५ आणि त्या अनुषंगाने शासन निर्णय तसेच शासन परिपत्रक महसुल व वनविभाग क्र. एलक्युएन०१-२०१७-प्र.क्र.१२-अ-२ दिनांक २५-०१-२०१७ प्रमाणे कार्यवाही करण्याबाबत निर्देश दिले आहेत.

त्याअर्थी, आता, उक्त शासन निर्णय आणि शासन परिपत्रकातील तरतुदीनुसार उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), अपर वर्धा प्रकल्प क्रमांक ४, अमरावती तथा सदस्य सचिव, जिल्हास्तरीय समिती, अमरावती याद्वारे —

अनुसूची (एक)

खाजगी क्षेत्रातील जमिनी खाजगी वाटाघाटीने थेट खरेदी पद्धतीने कार्यकारी अभियंता, अमरावती मध्यम प्रकल्प विभाग, अमरावती यांचे नावे घेण्याबाबत जाहीर नोटीस प्रसिद्ध करित आहे ;

आणि

अनुसूची (दोन)

प्रकल्पासाठी जमिनी खाजगी वाटाघाटीने थेट खरेदी पद्धतीने संपादित करतांना जिल्हास्तरीय समिती मार्फत भूसंपादन कायदा, २०१३ मधील कलमे २६ ते ३० च्या शेड्युल १ च्या तरतुदीनुसार संबंधित जमिनीसाठी परिगणीत होणा-या एकूण मोबदल्याच्या रक्कमेवर २५ टक्के रक्कम वाढीव देऊन मोबदला निश्चित करण्यात येईल.

अनुसूची (तीन)

संबंधित भूधारकाकडून शासनाच्या प्रचलित धोरणप्रमाणे खाजगी जमिन खाजगी वाटाघाटीने थेट खरेदी पद्धतीने कार्यकारी अभियंता, अमरावती मध्यम प्रकल्प विभाग, अमरावती यांचे नावे खरेदी करून देण्यास स्वच्छेने तयार असल्याबाबत व जिल्हास्तरीय समितीने निश्चित केलेला मोबदला संपूर्णतः अंतिमरित्या स्वकारण्यसास तयार असल्याबाबतचे संमतीपत्र (विकल्प) मागवित आहे.

(२) संबंधित भूधारकांनी ही जाहीर नोटीस प्रसिद्ध झाल्यानंतर विहीत नमुन्यातील संमतीपत्र (विकल्प) कार्यकारी अभियंता, अमरावती मध्यम प्रकल्प विभाग, अमरावती यांचेकडे दाखल करावीत.

(३) संमतीपत्राचा (विकल्प) विहीत नमुना कार्यकारी अभियंता, अमरावती मध्यम प्रकल्प विभाग, अमरावती यांचे कार्यालयात उपलब्ध आहे.

(४) सदर प्रकल्पासाठी निश्चित करण्यात आलेल्या क्षेत्राच्या पुनर्वसन आराखड्याची प्रत कार्यकारी अभियंता, अमरावती मध्यम प्रकल्प विभाग, अमरावती यांचे कार्यालयामध्ये कार्यालयीन वेळेत भूधारकांना किंवा हितसंबंधीत व्यक्तींना तसेच जनतेस निरीक्षणासाठी खुली ठेवण्यात आली आहे.

अनुसूची (चार)

भूसंपादन (सरळ खरेदी) प्रकरण क्रमांक २६-४७-२०१७-१८, मौजा वासनी खुर्द, तालुका अचलपूर, जिल्हा अमरावती वासनी मध्ये मध्यम प्रकल्पाच्या धरण पाहोच रस्त्याच्या कामाकरिता समाविष्ट (खरेदी करावयाच्या) खाजगी जमिनीचा तपशील

अ. क्र.	मौजा	गट/सर्व्हे क्र	भूधारण प्रकार	नमुना ७/१२	खरेदी करावयाचे प्रमाणे एकूण क्षेत्र
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
				हे. आर	हे. आर
१	वासनी खुर्द	५४ पै.	१	२ ३१	० ०२५२

रमण जैन,

उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन),

अपर वर्धा प्रकल्प क्रमांक ४

तथा

सदस्य सचिव, जिल्हास्तरीय समिती,
अमरावती.

अमरावती :

दिनांक १५ जानेवारी २०२०.

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १६५

अनुसूची—चालू

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून	(१)	(२)	(३)	(४)
महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५.				हे. आर
अधिसूचना-३				
क्रमांक ६०१-तां-३-अधि-३-धारीका क्र. ११-२०२०.—			१६३/अ	० ६४
ज्याअर्थी, महाराष्ट्र शासनाने असे निश्चित केले की, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५ च्या कलम १३ मधील पोट-कलमे १, २, ३, ४ नुसार आणि नियम ३ (जोडपत्र १) नुसार पाणी वापर संस्थांना गुरुत्वाकर्षणाने वाहणा-या पाण्याच्या तरोडा लघु पाटबंधारे प्रकल्पाच्या लाभक्षेत्राच्या क्षेत्रफळाची निश्चिती कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थेनिहाय करून देण्यासाठी मी, अभिमन्यू शि. व्हनमाने, कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ पाटबंधारे विभाग, यवतमाळ, याद्वारे घोषित करतो की, तरोडा लघु प्रकल्पाचे मुख्य कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थांना वापरण्यासाठी अधिसूचित करण्यात येत आहे. त्याअर्थी, असे सूचित करतो की, कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थानिहाय अद्यावत नकाशे, वितरीकास्तरीय लाभधारक, पाणी वापर संस्थांची यादी त्याचे लाभक्षेत्र हे ग्रामपंचायत, तहसील कार्यालय, सिंचन शाखा, सिंचन उपविभाग व विभागीय कार्यालयात सूचना फलकावर पाहणीकरीता उपलब्ध करून देण्यात येत आहे.			१६३/ब	२ ९३
			१६२	० ५०
			एकूण . .	९ ६७
			५३	३ ८९
			५०/२	१ ३०
			४९	० ४०
			१	१ ५०
			१७१/२	१ २७
			१७१/१	१ २९
			११	१ १४
			६	१ ५९
			११	० ४४
			१२	१ ११
			१५	० ६३
			१३	१ ६२
			१४	१ ७३
			५	० ८०
			१६	० ६८
			१७	० ६८
			१७२	० ३६
			२१	० ४५

अनुसूची

प्रकल्पाचे नाव - तरोडा लघु प्रकल्प

पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता—तरोडा पाणी वापर संस्था,

तरोडा मर्या., तरोडा, जि. यवतमाळ.

एकूण . . ३० ५५

मुख्य कालवा/ वितरीका	विमोचक क्र.	पाणी वापर संस्थेचे क्षेत्र मौजा/सर्व्हे नं./ गट नं निहाय	सर्व्हे नंबर/ गट नंबर	वहितीलायक क्षेत्र
(१)	(२)	(३)	(४)	हे. आर
				पाहूनमारी
मुख्य कालवा	डावे-१,	५०/१	० ४०	
		५०/१	० ४०	
		५०/१	० ७५	
		५१	४ ०५	

डावे-२

१/३	० ५६
१/४	० ९४
१/४अ	० २४
३/१	१ २१
३	० ९४
३	० २०
२	० ५३
१/५	० ५३
१/६अ	० ४०
१/६	० ७१
१/२ब	० ९७
६९/१	० ४०

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर तरोडा			१३/१	हे. आर ० ६०
	डावे-८,	५३/४अ	१ १२			७	० ६०
		५२/२	१ ०९			२३४/१	० ३७
		५३/३	२ ०२			२३४	० ७३
		५३/३अ	१ ०२				
		५३/२	२ १०			एकूण . .	४५ ००
		५३/२	१ ८४				
		५४/२अ	० ८४		उजवे-१	२२५पै	१ ६१
		५२/१	१ ५६			२२४	१ ६४
		५२/२अ	० ४०			२२१	० ९७
		५४/२	१ ३५			२२३	० ९४
		५५/१अ	२ १२			२२२	० ७७
		५५/२	० ४२			२३७	० ९४
		५५/२ब	० ६९			२१७	० ३५
		५५/३अ	० ९१			२१५	० १६
		५५/१	२ ०८			२१६	० ६१
		५४/३पै	१ ५८			२१४/१	१ ०१
		५४/३पै	० ४६			२१३	१ २३
		५५/३	० ७६			२१९पै	० ३४
		पार्डी बं				२२०	० ७७
		२२८/पै	० ९२			३	१ ०३
		२२९पै	० ३३			२३५	१ ५६
		२२८ पै	० ८३			२३६	१ १९
		२२८पै	० ४०			२१४	० ८९
		२२९पै	० ४४			२१९पै	० ५३
		२२८पै	० ९०			२२६पै	१ ४०
		२३०	१ १८				
		५पै	१ ३४			एकूण . .	१७ ९४
		५पै	१ ३५				
		६	० ६०		उजवे-२	२३७ पै	० ९०
		८	० ४६			२३८	० १६
		४	० ९६			२३९	१ १७
		२३२	१ १०			२	१ १९
		२३३	० ८७			२/१	१ १९
		२३१	२ २८			९	० ८६
		१०पै	२ ०५			१०पै	० ४०
		१३	० ८८			११	१ ९७
		१२	१ ७७			१८पै	० ५८
		१४	० ८०			१	१ ०२
		१५	० ८८			१७	१ २२

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
		१६	१ २०			३८पै	० ९०
		१९पै	० १४			४०	१ ००
		२०/१	१ ८८			४१	० ५२
		१९पै	० ४०			४१पै	० २८
		१९पै	० ४१			४३	३ ७२
		१९पै	० ४१			३२	१ ०४
						४४	२ ८१
						४५	१ ६६
		एकूण . .	१५ १०			४६	१ ०१
						४६/१	१ ०१
डावे-९	२५	१ ८३				४७/पै	१ ७६
	२५/१	० ५४				४७/पै	१ ७५
	२६	० १५				४८	१ ५४
	३४	२ ०१				५१	१ ७५
	२७	१ ०४				३१	० ६४
	२७/१	१ १०				३९	१ १९
	२०पै	० ४०				३१/१	० ६४
	२०पै	० ९३					मुळावा
						१२पै	० ६१
		एकूण . .	८ ००			१२पे	० ६१
						१२	० ९०
उजवे-३	२२	० ६९				१२/२	० ९१
	२१	० ६२				१३/१	० ९६
	२९पै	१ ३०				१३/१अ	० ८२
	२९पै	० ८०				१२/२	० ८०
	२८	१ ६३				१२/२	० ९१
	२४	१ ६६				१३/२	० २५
	३०	२ ३०				१३/२	१ ६०
						९/१	१ ८६
		एकूण . .	९ ००			९/१ब	१ ००
						९/२	२ ००
उजवे-४ शेवट	३२पै	१ ००				९/२अ	१ ५४
	३३पै	० ८३				९/३	० ४०
	३३पै	० ४४				९/३	० ४१
	३५	० ९३				११/१अ	० ९०
	३७पै	० ५३				११/१ब	१ ३०
	४२	० ८१				११/२	२ ६०
	३६	१ १०					
	३७	० ५२				एकूण . .	५० ६६
	३८पै	० ९०					

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
		तरोडा			उजवे-२	४९/१क	० ८५
वितरिका	डावे-१	५७/१	० ४३			४९/१ड	० ८५
		५८/१अ	० ७८			४९/१ब	० ८५
		५८/१	० ८१			४८/२ब	० ४०
		५८/३अ	० ४०			५७/२	० ६४
		६४/१	० ५१			५७/३	० ७२
		६४/२/ब	१ २०			४८/१	० ४५
		६४/२	१ १६			४८/१क	१ १०
		५८/२	० ४०				
		६५/२	१ २३			एकूण . .	५ ८६
		६५/२अ	१ २३				
		६४/४	० ७४				
		६३/२	० ६६		डावे-३	४३/५अ	१ ८०
		६३/२अ	० ८१			४३/५क	० ८६
		६३/१	० ६४			४३/५ब	० ४५
						४४/२	० ९२
		एकूण . .	११ ००			४४/३ब	० ३६
						४४/५	१ ५१
	उजवे-१	५७/१	१ २०			४५	१ ९१
		५८/१ब	० ६१			४६/४अ	० २०
		५८/३	० ६०			४६/४	१ २८
		६४/१	२ ००			४७/३पै	० ३५
		६३क	० ८३			४७/१ब	० ९१
						४७/१	० २०
		एकूण . .	५ २४			४६/३	० ९८
	डावे-२	४६/१	० ८१			४६/१अ	० ९४
		४९/१अ	१ २५			४४/१	० ५३
		४८/२	० ४५			४४/१अ	० २५
		४८/२अ	० ५४			४३/१	१ १५
		४८/२ब	० ५४			४३/४	१ ०७
		४८/१अ	० ८०			४३/३	० ६९
		४८/१ब	० ४०			४३/५	० ६५
		६७/२	० ६२			४१/१	२ १९
		५७/२	० ६३			४४/१ब	० ३१
		६७/१अ	० ५४			४४/१क	० २५
		५७/३	० ६३			४३/२	० ३७
						४४/३अ	० ३५
						४३	१ ९६
		एकूण . .	७ २१			एकूण . .	२२ ४४

अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(४)
		हे. आर
	३७/१अ	१ २९
	३७/१	० ४०
	३७/१	० ४०
	३७/१	० ४०
	३७/२	१ २७
	३७/२अ	१ ००
	३८/२अ	२ २८
	३८/१अ	१ ५१

	एकूण . .	२४ १०

		कळमुला
डावे-६	३३/१	१ ४२
	३४/३अ	१ ४३
	३४/४	० ९०
	३४/३ब	० ६४
	३४/२अ	० ४०
	३४/३क	१ १६
	३५/१	१ १६
	३५/१अ	१ १७
	३६/२	१ ४३
	३७/२	१ ६५
	३८/१	१ ३२
	३७/१	१ १७
	४४/३	१ ७७
	२६/१	१ १५
	२६/१अ	१ १५
	३९/२ब	० ८०
	३६/१अ	१ ८५
	३६/१ब	१ ८८
	३६/१क	० ३६
	३६/१ड	१ २३
	३९/१अ	० ५६
	३९/२ड	० २१
	३७/३	१ ०८

	एकूण . .	२५ ८९

		मुळावा
उजवे-५	१७	१ ९६
पुच्छ	१८/५	१ ५१
	१८/६	१ ३१
	१८/१	० ८०

अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(४)
		हे. आर
	१८/१अ	० ८०
	१८/१ब	० ८०
	१८/८	० ९०
	१८/७	० ८३
	१८/७ब	० ८४
	१८/४	१ २०
	१८/४अ	१ ३०
	१९/१	२ ८४
	१९/२	२ ९९
	१७/२	३ २२
	१४/२ब	१ २२
	१७/२अ	३ २२
	१८/२	० ८१
	१८/६	० ५७
	१८/८अ	१ ००
		कळमुला
	३१/१	२ ४१
	३१/२	२ २१
	३०	३ ९१
	३४/१क	० ५१
	३४/१अ	० २३
	२६/३	१ ७०
	२७/१अ	१ ३८
	२७/१अ	० ४७
	२७/१ब	१ ३८
	२७/१क	१ ००
	२८/१	३ ०४
	२८/२	१ ००
	३२/२	१ ३१
	३३/२	१ १८
	३३/१	० ३०
	३४	० ४५
	३४/२	० ४०
	३८/२	० १७
	३९/२ब	० २१
	३९/२	१ २७

	एकूण . .	५२ ६५

		पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . . ४५६ ९८

रीजप्रमाणे गोषवारा

अ. क्र.	मौजा	क्षेत्र	लाभार्थी	एकूण क्षेत्र	प्रवर्ग
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
		हे. आर		हे. आर	
१	पाऊणमारी	५४.७४	३९	७८ २७	सुरुवातीचा
	तरोडा	२३ ५३	२५		
२	तरोडा	१०६ १४	१०२	२१२ ८४	मधला
	मुळावा	४४ ५१	३१		
	कळमूला	६२ १९	५२		
३	तरोडा	४० ४६	३२	१६५ ८७	शेवटचा
	मुळावा	२० ३८	१९		
	पार्डी (बंगला)	१०५ ०३	९१		
		-----	-----	-----	
पाणी वापर संस्थेचे		४५६ ९८	३९१	४५६ ९८	
एकूण क्षेत्र :		-----	-----	-----	

गावनिहाय गोषवारा

अ. क्र.	मौजा	वहितीलायक क्षेत्र
(१)	(२)	(३)
		हे. आर
१	पाऊणमारी	५४ ७४
	तरोडा	१७० १३
	पार्डी (बंगला)	१०५ ०३
२	मुळावा	६४ ८९
३	कळमूला	६२ १९
<hr/>		
पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र :		४५६ ९८
<hr/>		

अभिमन्यु शि. व्हनमाने

यवतमाळ : कार्यकारी अभियंता,
दिनांक १३ फेब्रुवारी २०२०. यवतमाळ पाटबंधारे विभाग,
यवतमाळ.

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १६६.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005.

Notification-III

No. 603-T-3-Noti-III-DH-11-2020.—

Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water Users Association (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of MMISF Act, 2005. I, Abhimanyu S. Vhanmane, Executive Engineer, Yavatmal Irrigation Division, Yavatmal, hereby delineate Area of Operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the offices of concerned *Gram Panchayat*, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-Divisions and Division & Irrigation Division and at other prominent public places.

Now, therefore, I, Abhimanyu S. Vhanmane, Executive Engineer, Yavatmal Irrigation Division, Yavatmal also hereby declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and the system of supply of water through Water Users Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this Notification or part there of, may within 30 days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Yavatmal Irrigation Circle, Yavatmal.

SCHEDULE

Name of Project : Taroda M.I. Tank, Tah. Arni, Distt. Yavatmal.

Name and Address of Proposed Existing WUA :-
Taroda M.I. Tank WUA Ltd. Taroda, Tahasil Arni & Dist. Yavatmal

Distributory/ Branch Canal/ Main Canal	Offtake No(s).	Village wise Survey No./ Gut No. wise Areas of WUA	
(1)	(2)	Survey/ Gut No.	Area C.C.A. H. A.
Main Canal	OL-1,	50/1	0 40
		50/1	0 40
		50/1	0 75
		51	4 05

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
		163/A	0 64			66/2B	1 52
		163/B	2 93			1/2A	0 85
		162	0 50				-----
		Total . .	9 67			Total . .	37 00
			-----				-----
		53	3 89			Pahunmari	
		50/2	1 30	OL-3		43	1 25
		49	0 40			47	0 17
		1	1 50			44	1 14
		171/2	1 27			19	1 24
		171/1	1 29			20	2 09
		11	1 14			Taroda	
		6	1 59			1/2	0 81
		11	0 44			66	1 10
		12	1 11				-----
		15	0 63			Total . .	7 80
		13	1 62				-----
		14	1 73			Pahunmari	
		5	0 80	OL-4		45	1 28
		16	0 68			39	1 31
		17	0 68			36	0 86
		172	0 36			36/P	0 40
		21	0 45			41	1 29
		Total . .	30 55			42	0 55
			-----			42	0 55
		Taroda				24	2 55
OL-2		1/3	0 56			23	1 31
		1/4	0 24			22	2 20
		1/4A	0 24			18	1 20
		3/1	1 21				-----
		3	0 94			Total . .	13 50
		3	0 20				-----
		2	0 53	OL-5		26	1 40
		1/5	0 53			25	2 00
		1/6A	0 40			27	1 40
		1/6	0 71				-----
		1/2B	0 97			Total . .	4 80
		69/1	0 40				-----
		68/1	0 70			Taroda	
		68/2	0 81	OL-6		65/1A	1 15
		67/3	0 62			65/1	1 42
		67/2	1 00			62/2	1 43
		66/2	2 18			62/1	1 50
		66/2A	1 51				-----
						Total . .	5 50

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.
	OL-7	56/3	1 00
		56/4	1 00
		56/1	2 55
		56/2A	1 66
		56/2B	0 58
		59/2	0 75
		59/2A	0 75
		59/2B	0 75
		59/2C	0 75
		59/2D	0 80
		59/1	1 30
		59/1A	1 30
		59/1B	1 30
		60/1A	0 58
		60/1	0 58
		60/2	1 25
		60/3	1 20
		Pardi Bang	
		211/p	0 60
		211	0 90
		206	1 50
		Total . .	21 10
		Taroda	
	OL-8	53/4A	1 12
		52/2	1 09
		53/3	2 02
		53/3A	1 02
		53/2	2 10
		53/2	1 84
		54/2A	0 84
		52/1	1 56
		52/2A	0 40
		54/2	1 35
		55/1A	2 12
		55/2	0 42
		55/2B	0 69
		55/3A	0 91
		55/1	2 08
		54/3P	1 58
		54/3P	0 46
		55/3	0 76

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.
			Pardi Bang
		228/P	0 92
		229/P	0 33
		228/P	0 83
		228/P	0 40
		229/P	0 44
		228/P	0 90
		230	1 18
		5/P	1 34
		5/P	1 35
		6	0 60
		8	0 46
		4	0 96
		232	1 10
		233	0 87
		231	2 28
		10/P	2 05
		13	0 88
		12	1 77
		14	0 80
		15	0 88
		13/1	0 60
		7	0 60
		234/1	0 37
		234	0 73
		Total . .	45 00
	OR-1	225/P	1 61
		224	1 64
		221	0 97
		223	0 94
		222	0 77
		237	0 94
		217	0 35
		215	0 16
		216	0 61
		214/1	1 01
		213	1 23
		219/P	0 34
		220	0 77
		3	1 03
		235	1 56
		236	1 19

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
		214	0 89		OR-4	32/P	1 00
		219/P	0 53			33/P	0 83
		226/P	1 40			33/P	0 44
			-----			35	0 93
		Total . .	17 94			37/P	0 53
			-----			42	0 81
OR-2		237/P	0 90			36	1 10
		238	0 16			37	0 52
		239	1 17			38/P	0 90
		2	1 19			38/P	0 90
		2/1	1 19			40	1 00
		9	0 86			41	0 52
		10/P	0 40			41/P	0 28
		11	1 97			43	3 72
		18/P	0 58			32	1 04
		1	1 02			44	2 81
		17	1 22			45	1 66
		16	1 20			46	1 01
		19/P	0 14			46/1	1 01
		20/1	1 88			47/P	1 76
		19/P	0 40			47/P	1 75
		19/P	0 41			48	1 54
		19/P	0 41			51	1 75
			-----			31	0 64
		Total . .	15 10			39	1 19
			-----			31/1	0 64
DOL-9		25	1 83			Mulawa	
		25/1	0 54			12P	0 61
		26	0 15			12P	0 61
		34	2 01			12	0 90
		27	1 04			12/2	0 91
		27/1	1 10			13/1	0 96
		20/P	0 40			13/1A	0 82
		20/P	0 93			12/2	0 80
			-----			12/2	0 91
		Total . .	8 00			13/2	0 25
			-----			13/2	1 60
OR-3		22	0 69			9/1	1 86
		21	0 62			9/1B	1 00
		29/P	1 30			9/2	2 00
		29/P	0 80			9/2A	1 54
		28	1 63			9/3	0 40
		24	1 66			9/3	0 41
		30	2 30			11/1A	0 90
			-----			11/1B	1 30
		Total . .	9 00			11/2	2 60
			-----			Total . .	50 66

SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.
	OL-3	43/5A	1 80
		43/5C	0 86
		43/5B	0 45
		44/2	0 92
		44/3B	0 36
		44/5	1 51
		45	1 91
		46/4A	0 20
		46/4	1 28
		47/3P	0 35
		47/1B	0 91
		47/1	0 20
		46/3	0 98
		46/1A	0 94
		44/1	0 53
		44/1A	0 25
		43/1	1 15
		43/4	1 07
		43/3	0 69
		43/5	0 65
		41/1	2 19
		44/1B	0 31
		44/1C	0 25
		43/2	0 37
		44/3A	0 35
		43	1 96
		Total . .	22 44

	OR-3	40/2	1 81
		52/5	0 81
		52/4	1 00
		52/3	1 00
		51	1 96
		50/1D	1 40
		50/1B	0 70
		50/1C	1 39
		50/1	1 40
		50/1A	1 40
		50/1B	0 70
		49/2A	1 15
		54/4	2 50
		49/2	0 71
		Total . .	17 93

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
	OL-4	39/3	1 60				Kalamula
		39/3A	0 40		OL-5	34/4A	0 96
		39/2A	0 40			39/7	0 25
		39/2B	1 00			39/4B	0 40
		39/4	0 88			39/4C	2 00
		39/4A	0 88			39/6C	0 08
		39/2A	0 40			39/6D	0 08
		39/1C	0 79			39/3B	1 12
		39/1D	0 79			39/5	0 19
		39/1B	0 79			39/3A	1 10
		39/1A	0 79			39/1B	1 20
		39/1	0 49			44/1	1 34
		42/2	1 60			40/2	0 80
		43/7	1 33			40/1	0 80
		42/1P	0 50			40/3	0 80
		42/1B	0 42			40/4	0 65
		42/3	2 01				Taroda
		42/1P	0 50			38/1	1 50
		42/1A	1 48			38/2	1 14
		41/3A	0 67			38/2P	1 14
			-----			37/1A	1 29
		Total . .	17 72			37/1	0 40
			-----			37/1	0 40
	OR-4	41/2A	0 87			37/1	0 40
		41/2	1 30			37/2	1 27
		41/3	1 20			37/2A	1 00
		40/1	1 80			38/2A	2 28
		39/2	1 24			38/1A	1 51
			-----				-----
						Total . .	24 10

		Mulawa					
		14/2A	0 40				Kalamula
		14/2	0 40		OL-6	33/1	1 42
		14/2E	1 40			34/3A	1 43
		15/2	1 49			34/4	0 90
		15/2A	1 48			34/3B	0 64
		15/2B	1 00			34/2A	0 40
		15/1A	1 20			34/3C	1 16
		15/1B	1 20			35/1	1 16
		14/1	1 20			35/1A	1 17
		16/1	3 40			36/2	1 43
		14/1	1 80			37/2	1 65
		14	0 20			38/1	1 32
		14/2c	1 22			37/1	1 17
			-----			44/3	1 77
						26/1	1 15
		Total . .	22 80			26/1A	1 15
			-----			39/2B	0 80
						36/1A	1 85

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.
		36/1B	1 88
		36/1C	0 36
		36/1D	1 23
		39/1A	0 56
		39/2D	0 21
		37/3	1 08

		Total . .	25 89

Mulawa

OR-5	17	1 96
	18/5	1 51
	18/6	1 31
	18/1	0 80
	18/1A	0 80
	18/1B	0 80
	18/8	0 90
	18/7	0 83
	18/7B	0 84
	18/4	1 20
	18/4A	1 30
	19/1	2 84
	19/2	2 99
	17/2	3 22
	14/2B	1 22
	17/2A	3 22
	18/2	0 81
	18/6	0 57
	18/8A	1 00

Kalamula

	31/1	2 41
	31/2	2 21
	30	3 91
	34/1C	0 51
	34/1A	0 23
	26/3	1 70
	27/1A	1 38
	27/1A	0 47
	27/1B	1 38
	27/1C	1 00
	28/1	3 04
	28/2	1 00
	32/2	1 31
	33/2	1 18
	33/1	0 30

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.
		34	0 45
		34/2	0 40
		38/2	0 17
		39/2B	0 21
		39/2	1 27

		Total . .	52 65

Total CCA .. 456 98

REACHWISE ABSTRACT

Sr. No.	Mauja	CCA	Benifiters	Total	Category
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Pahunamari	54.74	39	78 27	Head
	Taroda	23 53	25		
2	Taroda	106 14	102	212 84	Middle
	Mulawa	44 51	31		
	Kalamula	62 19	52		
3	Taroda	40 46	32	165 87	Tail
	Pardi Bang	105 03	19		
	Mulawa	20 38	91		

Total Area of WUA : 456 98 31 91 456 98

VILLAGEWISE ABSTRACT

Sr. No.	Village	C.C.A.
(1)	(2)	(3)
		H.A.
1	Pahunamari	54 74
2	Taroda	170 13
3	Pardi Bang	105 03
4	Mulawa	64 89
5	Kalamula	62 19

Total Area of WUA . . 456 98

ABHIMANYU S. VHANMANE,
Executive Engineer,

Yavatmal : Yavatmal Irrigation Division,
Dated the 13th February 2020. Yavatmal.